

# ООО «Эвриал»

Адрес: 124460, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Конструктора Лукина, д.14, стр.1, ОЭЗ Технополис Москва

Фактический адрес: 141503, МО, г.Солнечногорск, ул. Красная, д. 136

Телефон: +7 (495) 3745910 Эл. почта: info@avrial.ru

Сайт: Avrial.ru

Директор: Вязников Егор Иванович

### Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 120 Численность РСС предприятия: 30 Штатная численность предприятия: 150

# Ежемесячные производственные мощности

# Виды металлоконструкций

Строительные

#### Объекты

- 1. Ледовый комплекс в «Лисьей норе», п. Игнатово, Дмитровский район.
- 2. Авиационный ангар для хранения 5-ти воздушных судов, Международный аэропорт «Симферополь».
- 3. Авиационный ангар, п. Игнатово, Дмитровский район.
- 4. Склад готовой продукции производства минеральных удобрений, г. Череповец.
- 5. Навальный склад минеральных удобрений, г. Волхов, Ленинградская обл.
- 6. Продуктопровод для промышленно-логистического парка по хранению и перевалке минеральных удобрений, Ленинградская обл.
- 7. Реконструкция системы теплоснабжения в пгт Вахрушев, Сахалинская обл.
- 8. Теплый склад ТМЦ для Уренгойского речного порта, Новый Уренгой, ЯНАО.
- 9. Здания учебного центра, двух зданий склада и укрытие склада метана для проекта «Арктик СПГ2», Мурманская обл.
- 10. Дом культуры, с. Высокое, Сахалинская обл.
- 11. Приемный блок инфекционного центра «Вороновское», Москва.
- 12. Здание блока выписки инфекционного центра «Вороновское», Москва.
- 13. Склад хранения продукции в биг-бегах, г. Волхов.
- 14. Склад хранения зерновых культур, С-Петербург.
- 15. Спортивный центр AIR-Arena, Московская обл., Новорижское ш.
- 16. Ледовая арена, г. Екатеринбург













География объектов

Все округа РФ

#### Сертификация системы менеджмента качества

Сертификат: ГОСТ ISO 9001-2011 ЗАО «Единый центр поддержки строителелй»

Сегменты строительства

# Промышленное строительство (здания, сооружения, склады, производственнологистические комплексы).

Количество проектов: 3

**Краткое описание:** 1. Склад производства минеральных удобрений: Общая площадь: 4422,25 м2 Емкость: 30 000 тонн Продукт складирования: минеральные удобрения Тип склада: напольный 3-х секционный; размещение продукции навалом Каркас: металлоконструкции арочного типа 2. Быстровозводимое временное пожарное депо на два машинопоста: Особенности: возможность частичной разборки, с возможностью установки второй части здания на другом участке. Проект с успехом реализуется в Сахалинской области с 2016 года, в 2019г. стал лауреатом конкурса «Сила металла» 3. Авиационный ангар: Строительный объем – 111тыс. м3, площадь – 6,2 м2. Особенности: 4 ворот размером от 30-ти до 49-ти метров со стороны ската кровли. Профиль здания выполнен в виде сечения крыла. В 2020г. проект стал лауреатом конкурса «Сила металла»

# Изображения:





